

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Structural studies of an abasic site DNA damage repair and DNA interstrand cross-link formation

**Jazyk práce:**

**Student:** Barbora Landová  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:** Fyzikální chemie  
**Studijní obor:**  
**Obor práce:**

**Vedoucí / školitel:**  
**Oponent(i):**

**Předseda komise:** prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.  
**Členové komise:** prof. RNDr. Miroslav Štěpánek, Ph.D.  
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr.

**Datum obhajoby:**  
**Průběh obhajoby:** Dizertační práce byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorózní.

**Výsledek obhajoby:** Uznáno

---

prof. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D.